















CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES										
	Horario	Domingo 2, 9, 16 y 23 julio	Lunes 3, 10, 17 y 24 julio	Martes 4, 11, 18 y 25 julio	Miércoles 5, 12, 19 y 26 julio	Jueves 6, 13, 20 y 27 julio	Viernes 7, 14, 21 y 28 julio	Sábados 8, 15, 22 y 29 julio		
Mañana	7:45-8:45		ASEO, DESAYUNO Y TRASLADO A LOS DEPARTAMENTOS							
	9:00 a 9:30		Recepción y bienvenida. (Sala de Poniente 3ª planta edificio CIM)	El telescopio solar y la observación de las estrellas: -Fundamentos: telescopios y registro DigitalMontaje del banco óptico. (Lab.de Óptica y Electrónica para Astronomía edif. ELDI).	La naturaleza de la luz y la medida de su velocidad: - Naturaleza de la luz y las fibras ópticasMedida de la velocidad de la luz en el aire. (Lab. TSC-5. Edificio ETSIT)	La luz como elemento de control, seguimiento de estrellas: -Introducción a la actividadMontaje Mecánico por parte de los alumnos. (Laboratorio LSI-1. Edificio ETSIT)	ENSAYO Presentación pública de los resultados de los proyectos. (Aula 304 3ª planta edif. CIM)	LAS CIUDADES DE ORIGEN		
	9:30 a 11:30		Presentación conjunta de los proyectos y de los profesores (Aula 304 3ª planta edif. CIM)							
	11:30 a 12:00		DESCANSO							
	12:00 a 13:00		Visita a instalaciones UPCT Introducción a la	-Acople de cámara CCD a los telescopios. -Procesamiento digital, análisis de las imágenes y	-Medida de la velocidad de la luz en cristal. -Medida de la velocidad de la	-Montaje Eléctrico y conexionado. -Programación deL	Presentación pública de los	REGRESO A LAS ORIG		
	13:00 a 14:00		teoría/instalaciones de cada Proyecto.	creación de informes (Lab.de Óptica y Electrónica para Astronomía edif. ELDI).	luz en el agua. (Lab. TSC-5. Edificio ETSIT)	sistema y puesta en funcionamiento. (Lab. LSI-1. Edif. ETSIT)	resultados de los proyectos. (Aula 304 3ª planta edif. CIM)	REC		
	14:00 a 16:00		COMIDA (14:30) Y DESCANSO							
Tard	16:00 a 17:30	AL ALOJAMIENTO	Complejo industrial REPSOL-Centro de visitas	Preparación presentaciones (Aula informática ETSAE)	Preparación de la presentación pública de los resultados de los proyectos. (Aula informática ETSAE)	Preparación de la presentación pública de los resultados de los proyectos. (Aula informática ETSAE)	UPCT-Bloopbusters Cazadores de gazapos en películas. (Salón de actos residencia Alberto Colao)			
	17:30 a 18:30		Traslado	Traslado	Traslado	Traslado	Ocio y Traslado			
	18:30 a 20:30	LLEGADA AL	REPSOL-VISITA GUIADA FORO Y Casco histórico	Viaje a la playa. La Manga, Mar Menor	Recepción en la U. M.	Parque Minero. La Unión. Agrupa Vicenta	Paseo-despedida en catamarán y baño nocturno			
	21:00 a 22:00	CENA	CENA	CENA	Visita inglés	CENA				
	22:00 a 23:00	Ocio/Paseo	Masterclass baile. (Sala polivalente. Instalaciones deportivas Club Santiago)	Ocio	Acuario+paseo ciudad Murcia	Monólogos científicos. (Salón de actos residencia Alberto Colao)				





